

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

والمطيعة

104 10/511 985

		PCT/EP (03/50169
A. CLASSIFIC 7	CATION OF SUBJECT MATTER E05F 15/12 E05D5/06		
According to I	nternational Patent Classification (IPC) or to both national classification	and IPC	
B. FIELDS S	EARCHED	mbols)	
IPC 7	umentation searched (classification system followed by classification sy EOSF EOSD		
	on searched other than minimum documentation to the extent that such		
Electionic da EPO-Int	ta base consulted during the international search (name of data base as cernal	id, where practical, search terms (used)
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		Relevant to claim No.
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevan	Helevalli to diaminio	
X	DE 92 04 030 U (SHUN-CHENG H.) 14 May 1992 (1992-05-14) page 4, paragraphs 2,3; figure 3	1-4	
X	US 6 056 348 A (AIZAWA YASUSHI ET AL) 2 May 2000 (2000-05-02) figure 5		1,2
Fu	rther documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are	e listed in annex.
"A" docur con: "E" earlie filing "L" docur whis cita" "O" docur other con: "P" docur late	ment defining the general state of the art which is not sidered to be of particular relevance or document but published on or after the international grade	T later document published after to priority date and not in conficient to priority date and not in conficient to understand the princip invention X* document of particular relevance cannot be considered novel or involve an inventive step where the cannot be considered to involve and the combined with or ments, such combination bein in the art. X* document member of the same Date of mailing of the Internation 188/08/2003	ick with the application of the control of the calmed invention or cannot be considered to in the document is taken alone be; the claimed invention over an inventive step when the ne or more other such docupage obvious to a person sidilled
Name at	14 August 2003 nd malling address of the ISA	Authorized officer	
	European Patent Office, P.B. 5618 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tet. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, 584-431-70) 340-3016	Witasse-Morea	au, C

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

International Application No PCT/EP 03/50169

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 9204030	U	14-05-1992	DE	9204030 U1	14-05-1992
US 6056348	A	02-05-2000	DE JP	19757346 A1 10238219 A	25-06-1998 08-09-1998

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/50169

A. KLASSIFI	ZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES		
IPK 7	E05F15/12 E05D5/06		
	rnationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifika	tion und der IPK	
	rnationalen Patentkiassirikation (IPK) der hazir der kallondern CHIERTE GEBIETE		
Recherchierte	er Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)		
IPK 7	E05F E05D		1
	thousan countries and the same that the same	diese unter die recherchierten Gebiete to	allen
Recherchierte	e aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit	diase untor die feuretementement	
		- Detember and end verwendere S	uchbeariffe)
	Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name	OBI Datelibank und etts. Formaniere e	
EPO-Int	cernal		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	r in Retracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe de	iii Dellaoii Noriii	
	DE 92 04 030 U (SHUN-CHENG H.)		1-4
X	14 Mai 1992 (1992-05-14)		
	Seite 4, Absätze 2,3; Abbildung 3	'	
.	US 6 056 348 A (AIZAWA YASUSHI ET	AL)	1,2
X	2. Mai 2000 (2000-05-02)	,	
1	Abbildung 5		
1			
l			
1]		
ł			
│	eitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Inehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
Bosondi	ere Katenorien von angegebenen Veröffentlichungen	T Spätere Veröffentlichung, die nach de oder dem Prioritätsdatum veröffentlich	
"A" Veröi	ffentlichung, die den aligemeinen Stand der Technik derinien, roicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht köllidiert, sölder in Erfindung zugrundellegenden Prinzij	os oder der ihr zugrundellegenden
'E' ältere	es Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	Theorie angegeben ist X* Veröffentlichung von besonderer Bed kann allein aufgrund dieser Veröffen	
11 Verði	ierudektenn, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- einen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer leren im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden ist (wie	erfinderischer Tällgkeit berunend be	loutung: die beanspruchte Erfindung
and	oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	Mail Holl aloud the Manthoburg	nër einer oder mehmren anderen
"O" Verd	igeführt) öffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung. öffentlichung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht e Benutzung, eine Ausstellung von Amekierstum, aber nach	Veröffentlichungen dieser Kalegorie	nn naheliegend ist
.b. Acc	e Benutzung, eine Ausstellung oder autere mach iffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach in beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derseit	en Patentramilie ist
Datum d	es Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen	Hecherchenberichts
		28/08/2003	
	14. August 2003		
Name u	nd Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentarnt, P.B. 5818 Patentiaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Witasse-Moreau,	C
	Fax: (+31-70) 340-3016		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP 03/50169

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokume	int	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 9204030	U	14-05-1992	DE	9204030 U1	14-05-1992
US 6056348	A	02-05-2000	DE JP	19757346 A1 10238219 A	25-06-1998 08-09-1998